

ES-271U / LX-271U

IRIG Time Code Reader LED: 25mm



ES-271U/9



ES-271U/9/CLEAR



LX-271U/6

ES-271U / LX-271UはRIG(A,B,E) , NASA-36 , XR3 又は2137 信号のタイムコードを読みデータを9桁/6桁で表示します。表示LEDは25mm高、黄色です。

型式

ES-271U/9

9桁表示、ラックマウントケース

LX-271U/6

6桁表示、時分秒を表示、"LX"ケースデスクトップタイプ

機能:

対応タイムコード IRIG (A、B、E)、NASA-36、XR3 または2137
 入力信号はAM (Amplitude Mod.) またはTTL (Pulse width coded) 選択可。
 AGG回路により入力レベルは100mV~10VPPに対応 (AM mode)
 不良タイムコードを受けた場合は有効なタイムコード受信時まで自動補正
 タイムゾーン設定機能 (内部DIP スイッチによる設定)

BNC 入力コネクタ

AC100-120V 動作

サイズ ES-271U/9

EIA 2U, W=482, H=88, D=254

LX-271U/6

W=254, H=88, D=153

オプション

/BLUE,/GREEN,/RED

LED色 青、緑、赤

/CLEAR

フロントパネル クリア (シルバーアルマイト) 仕上げ

/DC

DC オペレーション

/NTP-C/PoE

NTP クライアント機能、PoE 給電オプション (ES-271U/9 のみ)

/RS

RS-232C 出力 (ES-271U/9 のみ対応)